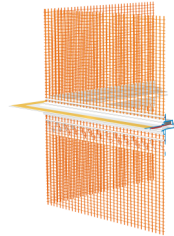


TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

RÖFIX Z58-I

Gleitlagerprofil PUR-FIX Eckteil




Anwendungsbereiche

Mit den Gleitlagerprofil PUR-FIX ECKTEILEN lassen sich saubere und exakte Eckausbildungen einfach und schnell herstellen. Durch die beiliegenden Steckverbinder und die Verbindungsklammern werden die Eckteile mit den ankommenden Gleitlagerprofil verbunden und es entsteht eine fluchtgerechte und saubere Ecke.

Verarbeitung



Technische Daten

Art. Nr.	2000960025
EAN	9003304540204
Verpackung	
Menge pro Einheit	10 lfm./EH
Einheit pro Palette	5 Stk./EH

Materialbasis

- Ausstattung:
- Hart-PVC gefertigt nach DIN-16941

Verarbeitungshinweis

Anwendungen, die nicht eindeutig in den Unterlagen beschrieben sind, dürfen erst nach Rücksprache mit dem Putz- oder WDVS-Hersteller erfolgen.

RÖFIX Z58-I

Gleitlagerprofil PUR-FIX Eckteil

Lagerung

Trocken, vor Feuchtigkeit und UV-Einwirkung (Sonne, Licht) schützen.

Rechtliche und technische Hinweise

Bei der Verarbeitung unserer Produkte sind die Angaben in unseren technischen Merkblättern zu beachten, sowie die Einhaltung der allgemeinen und jeweiligen spezifischen Ländernormen und die Empfehlung der jeweiligen nationalen Fachverbände zu berücksichtigen.

Allgemeine Hinweise

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig. Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und praktischen Anwendungserfahrungen. Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen. Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist. Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen bezüglich Verwendung und Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung. Den aktuellen Stand unserer techn. Merkblätter finden Sie auf unserer Internet-Homepage bzw. können in der nationalen Geschäftsstelle angefordert werden.

Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten wurden unter Laborbedingungen ermittelt.